Index of Claims

Application/Control No.

10/739,457 Examiner

Rodney P. Swartz, Ph.D.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HOUTHOFF ET AL.

Art Unit

1645

~	Rejected
,	Daisatad

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim		Date						Claim					Data								
Cla	aim T	├-	_	_		Jat	e T	Į		_	1	Cla	aim T	 -			[Date	<u>e</u>	_	Т
Final	Original	6/28/04	3/29/05	5/19/06	1/30/07							Final	Original								
	1	1	1	1	1	┢	┢	╁	-	┢	ł		51	\vdash		┢╌	 	\vdash	-	-	t
	2	Ì	1	Ì	i	\vdash	├		-	┢	{	H	52	Н		\vdash	H	-	┢	\vdash	t
-	3	V	Ì	V	1	-	\vdash	H	H	H	1		53	\vdash	_	┢	\vdash	-	\vdash	-	t
	4	V	Ì	1	V		┢	<u> </u>	 	1-	1		54	\vdash		\vdash	\vdash	┢	 	╌	t
\vdash	5	V	Ì	V	V	-	\vdash		 	\vdash	1		55	Н		\vdash	_		_	\vdash	t
	6	1	1	V	V	\vdash		T	T	-	1		56				H		_		t
	7	1	1	1	1	Т	\vdash		┢				57			\vdash	Т		\vdash	_	t
	8	V	V	1	1				П				58			\vdash				┢	t
	9	1	1	1	1		\vdash			T			59			Г				一	t
	10	1	1	1	1						1		60							Г	Ť
	11	V	1	1	1		Г	П			1		61						Г		T
	12	1	1	1	1					Π			62					\Box		\Box	Ī
	13	1	1	1	1			1					63								T
	14	1	1	1	1]		64								T
	15	1	1	1	1			Π	Π				65				Γ				Ī
	16	1	1	1	1			П	Г		1		66	П				Г		Г	T
	17												67				Γ			Г	T
	18												68								Ī
	19							П					69								Ī
	20												70								Ī
	21												71								Γ
	22]		72								
	23									L			73								
	24				L		匚		L				74								L
	25						<u></u>		匚	_			75			_					L
	26						<u></u>	<u>L</u>	<u> </u>	L			76								L
	27								乚	_			77								L
	28	L						_	<u> </u>	匚			78								L
	29	_	_				_	_	_				79							L	L
	30						_	L		_			80				L			_	L
\sqcup	31						L.	L					81							_	L
 	32				Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _			82					Ш	Ш	<u> </u>	ļ
\sqcup	33	Щ		Щ	Щ	_	┞	<u> </u>	<u> </u>	┞			83				Ш	Щ		<u> </u>	L
$\vdash\vdash\vdash$	34	-			Щ			├-	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	84	\sqcup	_			Щ	Ш	_	Ļ
$\vdash\vdash\vdash$	35	<u> </u>		\vdash	\vdash		 	⊢-	├	├			85	-	_		\vdash	\vdash	\vdash	_	ļ
$\vdash\vdash\vdash$	36 37	Н	-		\vdash		\vdash	├-		├		-	86	\dashv			\vdash	\vdash	 	<u> </u>	L
\vdash	38	\vdash			Н	_	├—	-	<u> </u>	\vdash			87		_		_	\vdash		_	ŀ
$\vdash\vdash\vdash$	39	Н		\vdash	Н		-	-	\vdash	\vdash			88		_		\vdash	\vdash	<u> </u>	-	ŀ
$\vdash \vdash \vdash$	40	\vdash	-	\vdash	Н	_	-	 	<u> </u>	-			89	-			\vdash	\vdash	\vdash	_	ŀ
\vdash	41	Н		\vdash	\vdash	_	-	-	<u> </u>	\vdash			90 91	-				$\vdash\vdash$	\vdash		H
\vdash	42	Н		$\vdash\vdash$	Н		 		\vdash	├-				\dashv	-	_	-	$\vdash\vdash$	Н		ł
$\vdash \vdash \vdash$	43	\vdash		Н	Н		-	\vdash	<u> </u>	 —			92 93		-	_	\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash		H
$\vdash\vdash\vdash$	44	Н		\vdash	\vdash		\vdash	├─	├-	\vdash			94		-		<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	H
$\vdash \vdash \vdash$	45	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	\vdash			95	-		-		Н	$\vdash\vdash$	-	ŀ
$\vdash \vdash \vdash$	46	\vdash			\vdash	_	\vdash	-	-	\vdash			96	\dashv	-		<u> </u>		\vdash		ŀ
 	47	H			\vdash	-	├	-	H	\vdash			97	-		\dashv	-		\vdash		H
\vdash	48	\vdash	\dashv	\dashv	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	-			98	-	ᅱ	_	\vdash	Н			ŀ
	49	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash	_	-	 	-	-			99	-	ᅴ		\vdash	\dashv	-	 	H
\vdash	50	\vdash	-	-	\dashv	_	\vdash	 	-	\vdash			100	\dashv		-	\vdash	\vdash	-	Н	H
ш	50				ш		Ц	L_					100					ш			L

Cla	Claim			Date									
100		⊢	П	Т	T.			Т	Ι	Г			
Final	Original												
	51 52												
	52												
	53			Π	Г	Г							
	54						Π			Γ			
	55												
	56												
	57												
ļ	58			L	<u></u>		L						
	59		<u> </u>	L	L		L						
L	60		_	L	L		L		_	Ŀ			
ļ	61		L_	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u>_</u>	Ļ	_			
	62		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>_</u>	_				
	63	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	_	<u> </u>			
ļ	64	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	ļ.,	_		_			
	65 66	L		_	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	_				
<u> </u>	66		<u> </u>	 	<u> </u>	-	_	⊢		_			
-	67		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	-	<u> </u>			
-	68 69	_	<u> </u>	_	<u> </u>	├		H	-	-			
	70		\vdash	-	<u> </u>	\vdash	┝	├-	\vdash	\vdash			
\vdash	71		-	├	⊢	_	-	H	\vdash	⊢			
-	71 72	-	⊢	⊢	-	_	\vdash	H	\vdash	├			
	73		\vdash	┢	⊢	\vdash	┢	-	-	┝			
	74	-	\vdash	\vdash	┢	_	\vdash	┢	-	-			
-	75					\vdash	\vdash			_			
	76	_		-	_	_	_	_					
	77	-											
	78												
	79												
	80												
	81												
	82												
	83												
	84			$oxed{\Box}$	L	L	L		$oxed{oxed}$	<u> </u>			
	85		_	L	<u> </u>	<u></u>	_	_	Ш	_			
	86			ļ	<u> </u>	ļ	L	_	$oxed{oxed}$				
-	87		_		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				
-	88				<u> </u>	<u> </u>	_	_					
	89 90		-	-	_	⊢	_	-	-	_			
\vdash	91	-		-		\vdash	_	├		-			
\vdash	92		-	┝		⊢	<u> </u>	-	H	-			
\vdash	93			H	\vdash	\vdash	—	├		 			
\vdash	94			\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	_			
	95	-		\vdash		 	-	<u> </u>	\vdash	-			
\vdash	96		_	\vdash	<u> </u>	\vdash		-	\vdash				
+-	97		_	\vdash		Ι		-					
\vdash	98	_	_	\vdash	\vdash		Η.	\vdash	\vdash	_			
	99	_		П		\vdash			Н	_			
	100		_		\vdash	\vdash	_	Н	Н				

Cli	Date										
					Γ	Γ	Γ				
<u>ज</u>	Original		l								
Final	'nig		l								
	0						l				
	101		Г							П	
	102		Г			Т				П	
	101 102 103									П	
	104					-				П	
	105										
	106			_			_		Г	П	
	107		Г						П	П	
	108									П	
	108 109		Г							П	
	110		П							П	
	111								Г	П	
	112									П	
	113										
	112 113 114										
	115										
	116										
	117										
	118									П	
	119			Г						П	
	120				Г					П	
	119 120 121										
	122										
	123										
	122 123 124 125 126 127 128 129										
	125										
	126										
	127										
	128									L	
	129										
	130 131					_			L	Ш	
	131								Ŀ	Ш	
	132										
	133									Ш	
$oxed{oxed}$	133 134		\Box					Ш		Ш	
	135		Щ.	$ldsymbol{ld}}}}}}}$	L	L		Ш	_	Ш	
	136 137		Щ	Ш		\sqcup	Ŀ	Ш		Ш	
	137			Ш	L		_	$oxed{oxed}$	_	Ш	
	138			Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>			Ш	
$\sqcup \sqcup$	139		_	<u> </u>			<u> </u>	_	Щ.	Ш	
	140		<u> </u>	$oxed{}$	Ш	_		Ш	_	Ш	
\sqcup	141		_	<u> </u>	\vdash	_		Ш	_	Щ	
\sqcup	142					<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	143			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ	
igwdown	144				Щ	\vdash	<u> </u>	Щ	<u> </u>	\sqcup	
	145			<u> </u>			<u> </u>			\sqcup	
	146		_	_		\vdash	_		<u> </u>	$\vdash \vdash$	
└	147	_	Щ			Щ.				Ш	
<u></u>	148	_	_			Щ			_	Ш	
	149		\sqcup		\Box	Щ		Ш			
	150										